Index of Claims

10/758,425 Examiner

**NEIL LEVY** 

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BELL, DONALD G.

Art Unit

1615

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Non-Elected N Interference

	Δ	Appeal
[	2	Objected

			<u> </u>						L.	
		_								
Cla	5		,		Date	€				
	_	3								
Final	Original	~								1
<u>i</u>	je.	9	Ī							
1.	O.	6	•				ŀ			
_	1	1		1	$\overline{}$	$\vdash$	_		_	
<del>                                     </del>	2	7	-		_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н
	3	H	-	-		$\vdash$		_	$\vdash$	
	7	H	$\vdash$		-	├-			-	$\vdash$
H	1 2 3 4 5	╫	-			$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$
	-6	╂	┝		-	-	-	_	$\vdash$	H
$\vdash$	7	₩	├-			<del> </del>		_	-	$\vdash$
	7 8	H				┢─		_	┝	-
-	9	╂	├─	_	_	├─	_	_	_	
		╫	├			<del> </del>			$\vdash$	$\vdash$
	10	H	$\vdash$			⊢			⊢	Н
	10 11 12	H-	<del>-</del>	├		-	-		$\vdash$	H
$\vdash$	12	-			-	-		<del></del>	<del> </del>	
$\vdash$	13	╂	<del> </del>	<del> </del>	-	<del>-</del>			-	├─┤
<b> </b>	13 14 15	╫	$\vdash$	<del>                                     </del>		-	<del></del>	$\vdash$	$\vdash$	H
	15	₩	⊢	⊢-					<del> </del> —	
	16 17	Н-		<u> </u>		⊢	_	_	<u> </u>	$\square$
	17	4	-	_		<u> </u>				
	18	ļ	<u> </u>	-		<u> </u>		_	_	$\square$
	19 20	<del> </del>	ļ			$\vdash$	_			$\vdash$
	20	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	
	21	_	_			<u> </u>	_	_	_	
	22 23	_	_	<u>_</u> .		_		_	_	
	23	L	ļ	L		_				
	24 25	<u> </u>	ļ			_				Ш
	25	<u> </u>	<u> </u>	_		_			ldash	Ш
	26	<u> </u>	_			L				
	27 28		<u> </u>			L_	_		<u>_</u>	
	28			ļ		L	L.			Ш
	29					L			<u> </u>	
	30		<u>L</u>							Ш
	31	<u> </u>	L		<u>_</u>	_			_	
	32	L	<u> </u>	L.		匚				Ш
	33		<u> </u>			<u> </u>			_	
	34	L	<u> </u>	_		<u> </u>				Ш
	35		<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	L.			Ш
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L_	_	<u> </u>	Ш
	37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	38			<u> </u>		<u>_</u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	39			<u> </u>			L			
<u> </u>	40	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L			Ш
	41	_		<u> </u>	L	_				Ш
	42	<u> </u>				_			_	Ш
	43	<u> </u>	<u> </u>	L	L	匚	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	44	_	<u></u>	<u> </u>			L			Ш
	45									Ш
	46					_		L	_	Ш
	47									
	48	匚								
<u></u>	49			<u> </u>		ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u>.                                    </u>	Ш
	50		<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L	

Tell         Tell <td< th=""><th colspan="2">Claim</th><th colspan="11">Date</th></td<>	Claim		Date										
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94									Γ				
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94	- m	na											
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94	<u>:</u> ≝	iĝ											
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94	ш-	ŏ											
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94	<u></u>				ļ			L_					
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94		51						L_	<u> </u>				
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94		52											
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94		53								_			
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94		54		_	<del> </del>		_	<del> </del>					
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94		55		_	<u> </u>		_	┢	-		-		
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94	-	55		$\vdash$	H	H		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94		20			<u> </u>	_		-	├				
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		5/	_	_	_		_	_	<u> </u>				
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		58			L_								
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		59											
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94		60											
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94		61											
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94		62											
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94		63	<del>                                     </del>	_	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>		┢			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	$\vdash$	64	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		$\vdash$	<u> </u>	Н		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	$\vdash$	04	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> —</u>	H	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		05	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		66	Щ	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93		67		L_		L.		$oxed{oxed}$	Ш.	L			
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93		68											
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		69											
71		70						$\overline{}$					
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	<del></del>	71						H	$\vdash$				
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	-	72			$\vdash$	_		┝	⊢	_	_		
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		72	-	_	H			$\vdash$	$\vdash$		_		
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		73				_			<u> </u>				
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		/4				_		_		_	_		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		75	_	_		_		_					
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93		76											
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		77											
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		78											
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		79											
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		80			$\vdash$			Г	$\vdash$				
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	$\vdash$	81		-	┢			-	-	-			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		92		$\vdash$	$\vdash$	_	—	-	┝		-		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94		02			├				⊢		-		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94	<u> </u>	83	<u> </u>	_	<del> </del>			-			$\vdash$		
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94	$\vdash$	84	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			
87 88 89 90 91 91 92 93 94		85			<u> </u>	L		_	<u> </u>	L	<u> </u>		
88 89 90 91 92 93 94		86		L	$ldsymbol{f eta}$				$oxed{oxed}$		<u> </u>		
88 89 90 91 92 93 94		87			L	L		L		L	L		
89 90 91 92 93 94		88									_		
90 91 92 93 94		89		Г	Π			·					
91 92 93 94		90			Г			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		
92 93 94	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		-		
93 94	$\vdash$	97	H	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>		$\vdash$	<del> </del>		$\vdash$		
94	-	92		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	┝	-	_		
94	-	93	<u> </u>	├	├-	<u> </u>		├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	<u> </u>	94	_			<u> </u>		_			_		
95		95	_		<u> </u>			_					
96		96	أـــــا	L		L	L	L					
97		97			L	L		L	L	Ĺ	L		
98		98											
99		99											
100		100	_		<del> </del>		Ι-						

<u></u>				r	)atr					
Claim		├	_	_		Date		_		$\vdash$
Final	Original									
	101	$\vdash$								М
	101 102 103	$\vdash$	_			<del>                                     </del>		_		П
	103	_	_							П
	104 105 106		-							
	105									
	106									
	107									
	107 108									
	109									
	110									
	111									
	112		_		_	_	_		<u></u>	
	110 111 112 113		ļ						Ш	<u> </u>
	114									$\sqcup$
	114 115 116	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	116	H		,		$\vdash$	H		H	Н
	117	-	_	<u> </u>	-		<u> </u>			$\vdash$
	118 119 120	⊢		-	<u> </u>		<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash$
	120					⊢	- 1	-	-	
<u> </u>	121	-			<b>-</b> -	<del> </del>				-
	122	-	_	_	_	├─	—	_	-	Н
	123					<del> </del>		<u>-</u>		-
	124	-	_	-	_	┝			├─	Н
	125							-		
	126					一				
	127					$\vdash$				
	128			_	_	$\vdash$				П
-	129					Г				
	130					Г				
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	132 133 134									
	133									
	134									
	135		L_			L		<u></u>	L	
	135 136 137	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			_	$\sqcup$
	137	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_	Ш
	138 139	<u> </u>		$\vdash$		<u> </u>				$\vdash$
	139	<u> </u>		$\vdash$		<u> </u>		_		Н
	140	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		_		Н
-	141 142	<u> </u>		$\vdash$	-	<u> </u>	-		-	
	142	<u> </u>		$\vdash$	-	├	<b></b> .	<u> </u>		H
	144	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<del>                                     </del>	├	-	_	-	$\vdash$
	144	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	Н
	146	<b></b> -		-	-	$\vdash$		_	<del> </del>	$\vdash$
	147	H		$\vdash$		$\vdash$			H	H
	148	一		$\vdash$		H		_		H
	149	$\vdash$		Н		T				H
	150	$\vdash$				T	$\vdash$	_	Г	
								•		